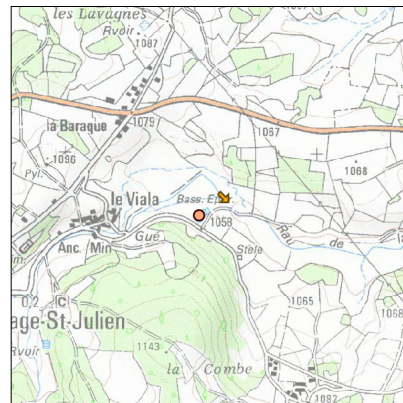
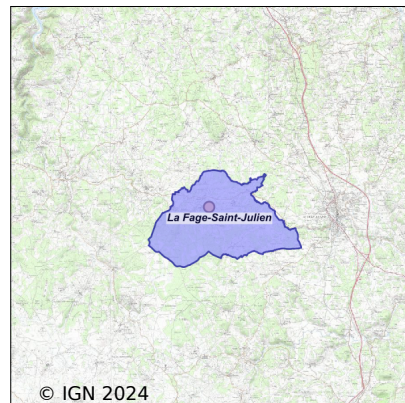


# Système d'assainissement 2022

## LA FAGE ST JULIEN (BOURG-VIALA-CHAU)

### Réseau de type Séparatif



## Station : LA FAGE ST JULIEN (BOURG-VIALA-CHAU)

Code Sandre	0548059V001
Nom du maître d'ouvrage	COMMUNE DE LA FAGE SAINT JULIEN
Nom de l'exploitant	-
Date de mise en service	juin 1993
Date de mise hors service	-
Niveau de traitement	Secondaire bio (Ntk)
Capacité	180 équivalent-habitant
Charge nominale DBO5	10 Kg/j
Charge nominale DCO	14,6 Kg/j
Charge nominale MES	12 Kg/j
Débit nominal temps sec	27 m3/j
Débit nominal temps pluie	-
Filières EAU	File 1: Lagunage naturel
Filières BOUE	
Filières ODEUR	
Coordonnées du point de rejet (Lambert 93)	716 041, 6 411 835 - Coordonnées établies (précision du décamètre)
Milieu récepteur	Rivière - Ruisseau de la Fage

## Observations SDDE

### Système de collecte

Aucune observation

### Station d'épuration

Le fonctionnement épuratoire de ce lagunage continue de se dégrader car les géomembrances s'abîment de plus en plus et de façon irréversible.

### Sous produits

Malgré la nécessité d'effectuer le curage des boues du 1er bassin, cette opération n'est pas prévu dans un proche avenir.

## Données chiffrées

### Tableau de synthèse

Paramètre	Pollution entrante			Rendement	Pollution sortante	
	Charge	Capacité	Concentration		Charge	Concentration
VOL	13,5 m3/j	50 %			13,5 m3/j	
DBO5	4,2 Kg/j	42 %	309 mg/l	90 %	0,4 Kg/j	31,1 mg/l
DCO	10,1 Kg/j	69 %	750 mg/l	90 %	1 Kg/j	75 mg/l
MES	4,2 Kg/j		313 mg/l	90 %	0,4 Kg/j	31,1 mg/l
NGL	1,1 Kg/j		80 mg/l	0 %	1,1 Kg/j	80 mg/l
NTK	1,1 Kg/j		80 mg/l	65 %	0,4 Kg/j	28,1 mg/l
PT	0,2 Kg/j		11,1 mg/l	33 %	0,1 Kg/j	7,4 mg/l

## Accès aux données

Les données historiques sont disponibles en téléchargement depuis la thématique "Usages et pressions polluantes domestiques et urbaines" ou sous forme d'archive depuis le catalogue de données du SIE du Bassin Adour Garonne (<http://adour-garonne.eaufrance.fr>).

Accès à la fiche du Portail d'information sur l'assainissement communal : <http://assainissement.developpementdurable.gouv.fr/station.php?code=0548059V001>